



Con questo documento si vuole determinare un protocollo d'intesa bilaterale tra la Rome University of Fine Arts e l'APS Officine Roma Makers, gestrice dell'omonimo FabLab, con la finalità di offrire agli studenti dell'Istituto, in modo più accessibile, uno spazio di prototipazione laboratoriale tramite macchinari e metodologie all'avanguardia ed il supporto dei membri dell'Associazione.

A) L'APS Officine Roma Makers offre agli studenti della RUFA:

1. La sottoscrizione della tessera sociale annuale a 15€ invece di 40€ + 10€ di assicurazione.
2. L'affiancamento all'uso delle macchine (ovvero il supporto di un tecnico) gratuito, invece di 5€ l'ora.
3. Riduzione del 10% sul costo dell'uso delle macchine all'ora.
4. Riduzioni dal 20% al 30% sul costo di tutti i corsi ed i workshop tranne che per quelli a solo rimborso spese del materiale.
5. Organizzazione di eventuali corsi specifici da svolgersi o al FabLab o presso la RUFA o in altra sede concordata, destinati ai soli studenti RUFA.
6. Sconto del 20% sulla realizzazione globale di un intero progetto.
7. Possibilità di usufruire di un Team specializzato nell'Interaction Design e nella Progettazione Tecnologica per una consulenza su un progetto.

B) Inoltre l'APS Officine Roma Makers offre alla RUFA:

1. La realizzazione di tre progetti annui a prezzo di costo materiale e una riduzione del 30% sui successivi progetti.
2. Un ciclo di seminari sulle tecnologie e le metodologie in uso al FabLab quali Strumenti di realtà aumentata, Stampa 3d, Arduino, etc... da svolgersi gratuitamente presso i locali della RUFA e rivolti ai soli interni.
3. La promozione presso tutti i propri canali di comunicazione di tutte le manifestazioni organizzate dall'Istituto.
4. L'organizzazione presso il FabLab di un evento annuale di promozione della RUFA, specialmente attraverso la presentazione dei progetti realizzati insieme.

C) Contestualmente, RUFA si impegna a:

1. Promuovere la partecipazione degli studenti alle attività del FabLab e all'utilizzo degli spazi laboratoriali messi a disposizione.
2. Organizzare un corso libero di Arduino & Tecnologie Interattive per l'Arte, che sarà tenuto dai membri dell'Associazione.
3. Promuovere attraverso i propri canali di comunicazione tutte le manifestazioni organizzate dall'Associazione.
4. Coinvolgere l'Associazione nella partecipazione e realizzazione degli eventi artistici e culturali che organizza su tematiche di comune interesse.

Roma, 9 aprile 2014

APS Officine Roma Makers



Stefano Vioro

Rome University of Fine Arts

Il Direttore

Arch. Fabio Mongelli

